



نام و نام خانوادگی	مهدی وصفی مرندي
مرتبه علمی	استاد تمام
آدرس محل کار	بازگشت بکار
تلفن	---
فکس	---
پست الکترونیک	mvmarand@ut.ac.ir
آدرس وب سایت	---

تحصیلات

- 1) دکتری عمومی، 1368، دامپزشکی، دانشگاه تهران
- 2) کارشناسی ارشد، 1372، میکروبیولوژی، دانشگاه مونترال
- 3) دکتری، 1376، میکروبیولوژی، دانشگاه مونترال

راهنمایی پایان نامه

- 1) بررسی مولکولی ارجاع شده تحت تیپ های H7, H5, H9 ویروسهای آنفلوآنزای طیور در سواب های نای و یا مدفوع مرغان بومی ارجاعی به کلینیک پرندگان زینتی دانشکده دامپزشکی در سالهای 90-93. علیرضا آشوری، دانشگاه تهران، 1394/06/31
- 2) بررسی مولکولی ارجاع شده تحت تیپ های H7, H5, H9 ویروسهای آنفلوآنزای طیور در سواب های نای و یا مدفوع مرغان بومی ارجاعی به کلینیک پرندگان زینتی دانشکده دامپزشکی در سالهای 90-93. علیرضا آشوری، دانشگاه تهران، 1394/06/31
- 3) بررسی مولکولی ارجاع شده تحت تیپ های H7, H5, H9 ویروسهای آنفلوآنزای طیور در سواب های نای و یا مدفوع مرغان بومی ارجاعی به کلینیک پرندگان زینتی دانشکده دامپزشکی در سالهای 90-93. علیرضا آشوری، دانشگاه تهران، 1394/06/31
- 4) بررسی عفونت مایکوپلازما گالی سپتیکوم در مزارع مرغ مادر گوشتی استان مازندران با استفاده از روش های Real time PCR, RSA, Elisa, PCR، سید جلال علوی نیا، دانشگاه تهران، 1394/07/20

عضویت در مجامع ملی و بین المللی

- 1) کمیسیون ثبت واکسن های دامپزشکی سازمان دامپزشکی کشور، عضو، ملی، 759/10/12، 761/10/11
- 2) جامعه دامپزشکی ایران، عضو، ملی، 1111/01/01، 1111/01/01
- 3) انجمن ویروس شناسی ایران، عضو، ملی، 1111/01/01، 1111/01/01
- 4) Central council committee of islamic veterinary organization of Iran ، 1111/01/01، 1385/10/11، عضو، ملی
- 5) World veterinary association ، 1111/01/01، 1111/01/01، عضو، ملی
- 6) شورای مرکزی جامعه اسلامی دامپزشکان، عضو، ملی، 1111/01/01، 1111/01/01
- 7) ستاد آنفلوآنزای طیور سازمان دامپزشکی کشور، عضو، ملی، 1111/01/01، 1111/01/01
- 8) جامعه جهانی دامپزشکان، عضو، ملی، 1111/01/01، 1111/01/01
- 9) Iranian veterinary association (Avian medicine specialty committee)، 1111/01/01، 1111/01/01، عضو، ملی

فعالیت های اجرایی

- 1) معاونت اجرایی پردیس البرز، 1396/03/16، 1399/03/16، ایران، تهران

کتاب های تالیفی

- 1) وصفی مرندي، مهدی. "بیماری آنفلوآنزای طیور". تهران: انتشارات دانشگاه تهران، 1390.
- 2) وصفی مرندي، مهدی. "بیماری آنفلوآنزای طیور". تهران: انتشارات دانشگاه تهران، 1391.
- 3) ملکان، محمد، محمد سلطانی و مهدی وصفی مرندي. "دارونامه پرندگان زینتی و صنعتی". تهران: موسسه انتشارات هنر تا بی نهایت، 1391.

1) Vasfi Marandi, Mahdi, and KR Mittal . "Identification and characterization of outer membrane proteins of Pasteurella multocida serotype D by using monoclonal antibodies." Journal of Clinical Microbiology 33, no. 4 (1995): 952-957.

2) Vasfi Marandi, Mahdi, JD Dubreuil , and KR Mittal . "The 32 kDa major outer membrane protein of Pasteurella multocida capsular serotype D." MICROBIOLOGY 142, no. 1 (1996): 199-206.

3) Vasfi Marandi, Mahdi, and K R Mittal . "Characterization of an outer membrane protein of Pasteurella multocida belonging to the OmpA family." VETERINARY MICROBIOLOGY 53, no. 4 (1996): 303-314.

4) Vasfi Marandi, Mahdi, and K R MITTAL . "Role of Outer Membrane Protein H (OmpH) - and OmpA - Specific Monoclonal Antibodies from Hybridoma Tumors in Protection of Mice against Pasteurella multocida." INFECTION AND IMMUNITY 65, no. 11 (1997): 4502-4508.

5) , R Smati , A Silim , C Guertin , M Henrichon , Mahdi Vasfi Marandi, M Arella , and AMerzouki . "Molecular characterization of three new avian infectious bronchitis viruses in Quebec." Virus Genes 25, no. 1 (2002): 85-93.

6) Vasfi Marandi, Mahdi, M H BOZORG MEHRIFARD , and S M TABATABAEI . "A SEROEPIDEMIOLOGIC STUDY OF AVIAN INFLUENZA (H9N2) IN IRAN." SCIENTIFIC-RESEARCH IRANIAN VETERINARY JOURNAL 5, no. 8 (2002): 23-31.

of the pathogenicity of avian influenza viruses." Chekavak 12, no. --- (2002): 119-124 , (7 گ اکبری ازاد, and Mahdi Vasfi Marandi. "Mecanismos

. "Dysgerminoma in a chicken (the first report from Iran)." Veterinary Research 58, no. 2 (2003): 155-157. , ع توسلی , بهزاد قره یاضی , Reza Naghshineh , J ASHRAFI HALAN , TAVASOLI ABAS , and R NAGHSHINEH

8) Ashrafi helan, Javad, Mahdi Vasfi Marandi,

9) Soltani, Mahdi, and Mahdi Vasfi Marandi. "Outlook on the treatment of avian influenza." Chekavak 13, no. 2 (2004): -.

10) , H Noroozian , Mahdi Vasfi Marandi, and M Razazian . "Detection of avian influenza virus of H9 subtype in the faeces of experimentally and naturally infected chickens by reverse transcription polymerase chain reaction". Acta Veterinaria Brno 76, no. 4 (2008): 405-413.

11) Vasfi Marandi, Mahdi, J Harel , and KR Mittal . "Identification by monoclonal antibodies of serotype D strains of Pasteurella multocida representing various geographic origins and host species." JOURNAL OF MEDICAL MICROBIOLOGY 46, no. 7 (2009): 603-610.

DH5<i>α</i> strain." Advances in Bioscience and Biotechnology 03, no. 03 (2012): 283-289. influenza virus in pGEX-4T-1 and pMAL-c2X plasmids and expression in <i>Escherichia coli</i> ; Heshmati, and Farhid Hemat Zadeh. "The cloning of non-structural-1 (NS1) gene of H9N2 subtype of avian

12) Soleimani, Ramin, Mahdi Vasfi Marandi, Mohammad Bagher

13) , , Mahdi Vasfi Marandi, , , Seyed Ali Poorbakhsh, , and . "Detection of 793/B serotype of infectious bronchitis virus in tissue sample by indirect immunoperoxidase assay." Comparative Clinical Pathology 23, no. 2 (2013): 347-352.

isolated from poultry in Iran." Archives of Virology 158, no. 10 (2013): 2089-2100 , محسن بشاشتی, (14 Vasfi Marandi, and . "Genetic diversity of early (1998) and recent (2010) avian influenza H9N2 virus strains .Mahdi

15) , , Hesam Emadi, Ziba Nazari, and Mahdi Vasfi Marandi. "Phylogenetic analysis of NS gene of avian influenza viruses (H9N2) isolated from chicken in Iran during 2007–2011." TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES 38, no. 1 (2014): 501-513.

16) Sabouri, Fereshteh, Mahdi Vasfi Marandi, Vahid Karimi, mohammad malekan, and . "Genetic analysis of avian paramyxovirus type I strains isolated from backyard poultry in Iran." TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES 40, no. 4 (2016): 750-756.

17) Serger, Waleed, Arash Ghalyan chi Langroudi, Vahid Karimi, Omid Madadgar, Mahdi Vasfi Marandi, and Masoud Hashemzadeh. "Genotyping of infectious bronchitis viruses from broiler farms in Iraq during 2014-2015." Archives of Virology 78, no. 1 (2016): 1-9.

avian influenza viruses isolated from broiler flocks in Iran." Veterinarski Arhiv 86, no. 1 (2016): 95-109. Vasfi Marandi, and Farhad Mosakhani. "Phylogenetic analysis of the hemagglutinin gene of recent H9N2 18) Ghorbani, Ali Reza, Mahdi

19) Fallah Mehrabadi, Mohammad Hossein, Ali Reza Bahonar, Mahdi Vasfi Marandi, Avesta Sadrzadeh, Farshad Zeinolabedin Tehrani, and Movavfagh Salman. "Sero-survey of Avian Influenza in backyard poultry and wild bird species in Iran-2014." PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE 65, no. 1 (2016): 1-20.

20) وصفی مرندي ، مهدی . "آنسفالوپاتی های اسفنجی شکل دام ها و انسان." انتشارات سازمان دامپزشکی کشور ، --- (1371): -.

21) وصفی مرندي ، مهدی ، محمدحسن بزرگمهری فرد و bozorgmehrfard . "عفونت های ناشی از ویروس های آنفلوانزا یا ارتومیکسوویروس ها در طیور، دام ها و انسان." 7، 37 (1377): 12-24. Chekavak

22) وصفی مرندي ، مهدی . "اصول کنترل بیماری آنفلوانزای طیور." 1، 1 (1378): 46-33 of Veterinary Regularity Journal.

23) وصفی مرندي ، مهدی . "اصول کنترل بیماری آنفلوانزای طیور." 1، 1 (1378): 46-33 of Veterinary Regularity Journal.

24) وصفی مرندي ، مهدی و گ اکبری ازاد . "ایمنی و واکسیناسیون در بیماری آنفلوانزای طیور." 1، 1 (1382): 91-65 .Chekavak

25) وصفی مرندي ، مهدی و گ اکبری ازاد . "ایمنی و واکسیناسیون در بیماری آنفلوانزای طیور." 1، 1 (1382): 91-65 .Chekavak

مقالات چاپ شده در نشریات داخلی

due to H9N2 sub - serotype in 1998 in Iran." Iranian Journal of Veterinary Medicine 55, no. 3 (2000): 73-81. of haemagglutination inhibition antibodies in a multi - aged layer farm following avian influenza outbreak Hasani Tabatabaei , S CharkhKar , M Farahmandi , and M KordAbadi . "Serological monitoring Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard, محمد فرهمندی , سعید چرخ کار , مصطفی کردآبادی , AbdolMohammad 1) Vasfi Marandi, Mahdi,

2) Bozorgmehri Fard, Mohammad Hsan, and Mahdi Vasfi Marandi. "Isolation and identification of infectious bronchitis viruses in chickens between 1997-2000 in Iran." Iranian Journal of Veterinary Medicine 56, no. 3 (2001): 119-124.

3) Vasfi Marandi, Mahdi, and Mohammad Hassan Bozorgmehri Far . "Isolation of H9N2 subtype of avian influenza viruses during an outbreak in chickens in Iran." IRANIAN BIOMEDICAL JOURNAL 6, no. 1 (2002): 13-17.

PCR." IRANIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH - , no. 3 (2002): 204-210 , ار جباری , ع سهاری , (4 M Esmailzadeh . "Genetic diversity among avian Pasteurella multocida isolates by using repetitive element .AR Bahaman , AR Mutalib , A Ideris , F Esmaily , Mahdi Vasfi Marandi, and

technique in diagnosis of avian influenza." ARCHIVES OF RAZI INSTITUTE 53, no. --- (2002): 41234. , M Shamseddini, Mahdi Vasfi Marandi, and س ع پوربخش . "Evaluation of application of immunoperoxidase 5)

6) Vasfi Marandi, Mahdi, M H BOZORG MEHRIFARD , and M HASHEMZADEH . "Efficacy of inactivated H9N2 avian influenza vaccine against non - highly pathogenic A/Chicken/Iran/ZMT - 173/1999 infection." ARCHIVES OF RAZI INSTITUTE -, no. 53 (2002): 23-31.

UNIVERSITY OF TEHRAN BILINGUAL 58, no. 3 (2003): 197-201 , احمدرضا جباری , عزیز سهاری , (7 avian Pasteurella multocida and virulence of its prototype in mouse." JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH .Mahdi Vasfi Marandi, Mahdi Soltani, A R JABARĪ , and A SAHAREE . "Protein fingerprinting of

(8 , جواد اشرفی هلان, Mahdi Vasfi Marandi, فرهنگ ساسانی , سعید مستوفی , حسن قاضی زاده , محمدحسین مسعودی گاوگانی , Iran , مسعودی گاوگانی (The first report from East Azarbayejan province - Iran , "Laryngotracheitis in a layer flock (J A Ashrafi Helan , F Sasani , S Mostofi , H Ghazizadeh , and M H Masoudi Gavvani . پژوهش و سازندگی .no. 60 (2003): 17-21 ,16

9) Vasfi Marandi, Mahdi, Jaafar PAZANI , javad ASHRAFI Helan , Seyed Hossein Mardjanmehr, and Farid GHODS . "Evaluation of the pathogenicity of A/Chicken/Iran/ZMT - 173/99 (H9N2 strain of avian influenza virus in serologically Mycoplasma galisepticum positive and negative broiler chicken." Iranian journal of virology 1, no. 2 (2007): 27-20.

10) , G Akbari Azad , Mahdi Vasfi Marandi, and H Keyvani . "Isolation and molecular identification of infectious bronchitis viruses in poultry farms of Iran." Iranian Journal of Veterinary Medicine 59, no. 3 (2009): 259-264.

Iranian Journal of Veterinary Medicine 56, no. 3 (2009): 103- 107 , ع زمانی مقدم, مرح بزرگمهری فرد , (11 study of immunogenesis of different inactivated H9N2 avian influenza vaccines in broiler chickens." .Mahdi Vasfi Marandi, and . "Comparative experimental

12) , , sayed Jamal Gholami Sayed Kalae, and Mahdi Vasfi Marandi. "Phylogenetic analysis of haemagglutinin gene of H9N2 avian influenza viruses isolated from chicken in Iran in 2010-2011 : Emerging of a new subgroup." Iranian journal of virology 6, no. 1 (2012): 18-21.

13) Emadi, Hesam, Mahdi Vasfi Marandi, Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard, Hossein Bashashati Saghezchi, and Abas Barin. "Molecular characterization of non-structural gene of H9N2 subtype of avian influenza virus, isolated from broiler chickens in Tehran province between 1998 to 2010." Iranian Journal of Veterinary Medicine 7, no. 1 (2013): 23-34.

14) Bashashati, Mohsan, Mahdi Vasfi Marandi, Farhid Hemat Zadeh, Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard, and Fereshteh Sabouri. "Genetic and phylogenetic analysis of ribonucleoprotein complex gene s of H9N2 avian influenza viruses isolated from commercial poultry in Iran." Iranian Journal of Veterinary Medicine 7, no. 3 (2013): 159-168.

15) Norouzian, Hassan, Mohsen Bashashati, and Mahdi Vasfi Marandi. "Phylogenetic analysis of neuraminidase gene of H9N2 avian influenza viruses isolated from chicken in Iran during 2010-2011." IRANIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY 6, no. 2 (2014): 91-97.

16) Asle Najjar, Amir Hosseine, Zilfaghar Rajabi, Mahdi Vasfi Marandi, and Gholamreza Dehghan. "The effect of the hexanic extracts of fig (Ficus carica) and olive (Olea europaea) fruit and nanoparticles of selenium on the immunogenicity of the inactivated avian influenza virus subtype H9N2." Veterinary research forum 5, no. 3 (2015): 227-231.

17) Mojahedi, Zohreh, Mahdi Vasfi Marandi, , and Hossein Mahdavi. "Study of virus shedding after challenge of SPF chickens immunized by an experimental Nano-Adjuvant and commercial oil emulsion avian influenza (H9N2) vaccines." Iranian journal of virology 9, no. 4 (2015): 18-23.

18) Seger, Waleed, Arash Ghalyan chi Langroudi, Vahid Karimi, Omid Madadgar, Mahdi Vasfi Marandi, and Masoud Hashemzadeh. "Prevalence of avian infectious bronchitis virus in broiler chicken farms in south of Iraq, 2014 – 2015." Veterinary research forum 7, no. 4 (2016): 317-321.

of adamantane drug resistance." Iranian Journal of Veterinary Medicine 10, no. 4 (2016): 253-262.
evaluation of M2 protein of Iranian avian influenza viruses of H9N2 subtype in order to find mutations
mohammad, Mahdi Vasfi Marandi, Abbas Barin, آزاد , طلعت مختاری آزاد , Mohammad Ranjbar, and . "Molecular
19) malekan,

فرهاد اسماعیلی ، سیدعلی پوربخش ، احمدرضا جباری ، عزیز سهاری و مهدی وصفی مرندی . "مطالعه بیوتیپ و
سروتیپ پاستورلا مولتوسیداهای جدا شده از طیور ایران." پژوهش و سازندگی 52. --- (1379): 64-67 ، A SAHAREE ،
SA POURBAKHSH ، مهدی وصفی مرندی ، F ESMAILY ، AR JABARI ، 20)

فرهاد اسماعیلی ، سیدعلی پوربخش ، احمدرضا جباری ، عزیز سهاری و مهدی وصفی مرندی . "مطالعه بیوتیپ و
سروتیپ پاستورلا مولتوسیداهای جدا شده از طیور ایران." پژوهش و سازندگی 52. --- (1379): 64-67 ، A SAHAREE ،
SA POURBAKHSH ، مهدی وصفی مرندی ، F ESMAILY ، AR JABARI ، 21)

22) سلطانی ، مهدی و مهدی وصفی مرندی . "تهیه و ارزیابی آنتی ژن کشته تحت تیپ H9N2 آنفلوانزای طیور جهت
استفاده در آزمایش ممانعت از هماگلوتیناسیون." مجله تحقیقات دامپزشکی 2، 2 (1380): 174-181.

23) سلطانی ، مهدی و مهدی وصفی مرندی . "تهیه و ارزیابی آنتی ژن کشته تحت تیپ H9N2 آنفلوانزای طیور جهت
استفاده در آزمایش ممانعت از هماگلوتیناسیون." مجله تحقیقات دامپزشکی 2، 2 (1380): 174-181.

24) عبدالکریم زمانی مقدم، مهدی وصفی مرندی ، عبدالمحمد حسنی طباطبائی و محمدحسن بزرگمهری فرد.
"بررسی تجربی ایمنی زایی چند نوع واکسن کشته آنفلوانزای طیور تحت تیپ H9N2 در جوجه های گوشتی." مجله
تحقیقات دامپزشکی 56، 3 (1380): 104-107.

25) ، مهرداد شمس الدینی بافتی، سیدعلی پوربخش ، مهدی وصفی مرندی و عبدالمحمد حسنی طباطبائی .
"ارزیابی مقایسه‌های روش‌های ایمنو‌هیستوشیمیایی در تشخیص بیماری آنفلوانزای طیور." پژوهش و سازندگی 17،
1 (1383): 88-91.

26) ، بافتی، پوربخش ، مهدی وصفی مرندی و طباطبائی . "ارزیابی مقایسه ای روش های ایمنو‌هیستوشیمیایی در
تشخیص بیماری آنفلوانزای طیور." پژوهش و سازندگی -، 62 (1383): 95-88.

27) وصفی مرندی ، مهدی ، محمدحسن بزرگمهری فرد و طباطبائی . "مطالعه سرواپیدمیولوژیک بیماری آنفلوانزای
طیور (H9N2) در ایران." مجله دامپزشکی ایران -، 8 (1383): 34-23.

28) ، گیتا اکبری آزاد ، مهدی وصفی مرندی و حسین کیوانی . "جداسازی و شناسایی مولکولی ویروس های برونشیت
عفونی طیور در مرغداریهای صنعتی ایران." مجله تحقیقات دامپزشکی -، 3 (1383): 264-259.

29) ، رحیمی و مهدی وصفی مرندی . "نگرشی بر درمان بیماری آنفلوانزای طیور." مجله علمی تخصصی چکاوک -، 2
(1383): 30-11.

30) وصفی مرندی ، مهدی . "ارزیابی کیت تشخیصی سریع ویروس های آنفلوانزای طیور." تازه های دامی طیور و آبزیان
-، 9 (1384): -.

31) وصفی مرندی ، مهدی ، محمدحسن بزرگمهری فرد و سعید چرخکار . "بررسی سرولوژیک آنفلوانزای طیور در گله
های ماکیان ایران طی سال های 1382 - 1372." مجله دامپزشکی ایران 6، 1 (1389): 75-79.

32) فلاح مهر آبادی، محمد حسین، علیرضا باهنر، فرشاد زین العابدین طهرانی، مهدی وصفی مرندی ، اوستا صدرزاده،
سید علی غفوری، محسن مشکوه و فریبرز مسرور. "سرواپیدمیولوژی آنفلوانزای H9N2 در طیور بومی و روستایی ایران:
مطالعه مقطعی.." مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران 10، 4 (1393): 9-1.

33) علوی نیا، سید جلال، مهدی وصفی مرندی ، علیرضا باهنر، سید علی غفوری، فرشاد زین العابدین طهرانی، حوریه
السادات آل محمد، محمد حسین فلاح مهر آبادی و حسن نوروزیان. "بررسی سرولوژیکی عفونت مایکوپلاسما گالی
سپتیکم در مزارع مادر گوشتی استان مازندران در سال های 1391 و 1392 با استفاده از روش های آگلوتیناسیون روی
پلیت و الیزا." مجله تحقیقات دامپزشکی 71، 3 (1395): 357-351.

34) قلیان چی لنگرودی ، آرش ، وحید کریمی، مسعود هاشم زاده، مهدی وصفی مرندی ، محمد رضا عبدی حاجی،
حسین مقصدلو و علی مدحی. "پایش مولکولی گاما‌کرونا‌ویروس پرندگان در کبوتران استان تهران." مجله تحقیقات
دامپزشکی 12، 2 (1396): 217-213.

35) فلاح مهر آبادی، محمد حسین، علیرضا باهنر، اوستا صدرزاده، مهدی وصفی مرندی و فرشاد زین العابدین طهرانی. "بررسی الگوهای مکانی و تحلیل خوشه های آنفلوآنزای پرندگان (H9N2) در طیور بومی روستا های کشور در سال های 1392-1393." نشریه دامپزشکی (پژوهش و سازندگی) 38، 114 (1396): 1-13.

همایش‌های بین المللی

- 1) Vasfi Marandi, Mahdi, and . "Identification et caracterisation des proteines de la membrane externe exposees a la surface de Pasteurella multocida en utilisant des anticorps monoclonaux." Journee de la recherche, Montreal, April 20-20, 1994 .
- 2) Vasfi Marandi, Mahdi, and . "Caracterisation antigenique d'une proteine majeure de la membrane externe de Pasteurella multocida a l'aide d'anticorps monoclonaux." 62e Congres de l'Association Canadienne-Francaise pour l'Avancement des Sciences, ACFAC, Montreal, May 16-20, 1994 .
- 3) Vasfi Marandi, Mahdi, and . "Identification and characterization of outer membrane proteins of Pasteurella multocida serotype D by using monoclonal antibodies." 75th Conference of Research Workers in Animal Diseases, Chicago, November 14-14, 1994 .
- 4) Vasfi Marandi, Mahdi, and . "Identification et classification des souches de Pasteurella multocida basees sur les proteines de la membrane externe en utilisant des anticorps monoclonaux." Xe Conference Annuelle en Pathologie Animale, Sherbrooke, May 3-4, 1995 .
- 5) Vasfi Marandi, Mahdi, and . "Identification des proteines de la membrane externe specifiques au serotype et au genre de Pasteurella multocida a l'aide d'anticorps monoclonaux." 63e Congres de l'Association Canadienne-Francaise pour l'Avancement des Sciences, ACFAC,, May 18-22, 1995 .
- 6) Vasfi Marandi, Mahdi, and . "Identification and characterization of a major heat-modifiable outer membrane protein of Pasteurella multocida." 76th Conference of Research Workers in Animal Diseases, Chicago, November 13-14, 1995 .
- 7) Vasfi Marandi, Mahdi, , and . "Affinity purification and characterization of a major outer membrane protein of Pasteurella multocida." 76th Conference of Research Workers in Animal Diseases, Chicago, November 13-14, 1995 .
- 8) , , , , and Mahdi Vasfi Marandi. "Immune response of Iranian Sturgeon (Acipncer Guldnstedi Persicus) to four different Aeromonas antigens." 9th International Conference of disease of fish and Shellfish, Athens, April 21-21, 1999 .
- 9) Vasfi Marandi, Mahdi, and Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard. "An outbreak of avian influenza infection in chicken in Iran." World Veterinary Congress, Lyon, September 23-26, 1999 .
- 10) Bozorgmehri Fard, Mohammad Hsan, and Mahdi Vasfi Marandi. "Occurrence of duck virus enteritis in ducks producing farms in Iran." World Veterinary Congress, Lyon, September 23-26, 1999 .
- 11) Vasfi Marandi, Mahdi, Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard, and Vahid Karimi. "Isolation and identification of infectious bronchitis viruses in chckens in Iran." World's Poultry Congress 2000, Montreal, August 20-25, 2000 .
- 12) Vasfi Marandi, Mahdi, Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard, and . "Efficacy of inactivated H9N2 avian influenza vaccine against non-highly pathogenic A/chicken/Iran/ZMT-101/98 infection." World's Poultry Congress 2000, Montreal, August 20-25, 2000 .
- 13) Vasfi Marandi, Mahdi, and Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard. "Study of a H9N2 non-highly pathogenic avian influenza infection in a commercial multi aged leghorne layer farm in Iran." XII International Congress World Veterinary Poultry Association, Cairo, April 21-21, 2001 .

- 14) Gharagozlou, Mohammad javad, Mahdi Vasfi Marandi, , , , , Parvaneh Khazrari nia, and . "The use of indirect immunofluorescence assay in diagnosis of H9N2 avian influenza on frozen tissue sections." X International Symposium of Veterinary Laboratory Diagnosticians and OLE Seminar on Biotechnology, Parma, June 4-7, 2001 .
- 15) , , and Mahdi Vasfi Marandi. "Differentiation of infectious bronchitis viruses serotypes using revers transcriptase polymerase chain reaction (RT-PCR)." 11th European Poultry Conference, Bermen, April 21-21, 2002 .
- 16) Vasfi Marandi, Mahdi, and Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard. "Preparation and evaluation of an inactivated H9N2 avian influenza antigen for using in haemagglutination inhibition test." 27th World Veterinary Congress, Tunis, April 21-21, 2002 .
- 17) , , , , Mahdi Vasfi Marandi, and . "Pasteurella multocida: Molecular characterization of avian isolates from Iran." 27th World Veterinary Congress, Tunis, April 21-21, 2002 .
- 18) , , , , Mahdi Vasfi Marandi, , , and . "Molecular characterization of three new avian infectious bronchitis virus (IBV) strains isolated in Quebec." 27th World Veterinary Congress, Tunis, April 21-21, 2002 .
- 19) Vasfi Marandi, Mahdi. "Bird flu." 2nd Iranian Society for Virology, Tehran, February 12-14, 2004 .
- 20) , , , , , and Mahdi Vasfi Marandi. "Comparison of virus isolation and RT-PCR for avian influenza virus detection in Iran." OIE/FAO International conference on Avian influenza, Paris, April 9-11, 2004 .
- 21) , , Mahdi Vasfi Marandi, and . "Molecular detection of infectious bronchitis viruses, serotype 793/B, in poultry farms of Iran." XXII World's Poultry Congress, Istanbul, June 8-13, 2004 .
- 22) Vasfi Marandi, Mahdi. "Highly pathogenic avian influenza surveillance program in Iran." World Poultry Science Association-Iran Branch, Tehran, January 25-25, 2005 .
- 23) , , Mahdi Vasfi Marandi, , , , , and . "The application of indirect immunoperoxidase assay (IIP) in diagnosis of infectious bronchitis virus on paraffin embedded tissue sections." The 14th World Veterinary Poultry Congress, Istanbul, August 22-26, 2005 .
- 24) , , Mahdi Vasfi Marandi, and . "Detection and molecular characterization of infectious bronchitis viruses by RT-PCR/RFLP and sequencing." The 14th World Veterinary Poultry Congress, Istanbul, August 22-26, 2005 .
- 25) , , Mahdi Vasfi Marandi, Javad Ashrafi helan, and Seyed Hossein Mardjanmehr. "Evaluation of the pathogenicity of avian influenza virus of subtype A (A/Chicken/Iran/ZMT-73/99 (H9N2)) in broiler chickens." The 14th World Veterinary Poultry Congress, Istanbul, August 22-26, 2005 .
- 26) Ashrafi helan, Javad, Abbas Tavasouli, , Mahdi Vasfi Marandi, and Reza Naghshineh . "Dysgerminoma in chicken (two case reports from Iran)." The 14th World Veterinary Poultry Congress, Istanbul, August 22-26, 2005 .
- 27) , , Mahdi Vasfi Marandi, , , , , and . "Evaluation of indirect immunoperoxidase and immunofluorescence assays with RT-PCR technique for diagnosis of infectious bronchitis virus (IBV) on paraffin embedded tissue sections." 14th Iranian veterinary congress, Tehran, November 24-26, 2005 .
- 28) Vasfi Marandi, Mahdi, and Seyed Mostafa Peighambari. "Evaluation of an immuno-chromatographic antigen detecting kit in rapid identification of H9N2 subtype isolates in cloacal swab samples of broiler chickens." XII EPC, Verona, August 25-30, 2006 .
- 29) Vasfi Marandi, Mahdi, Mohamad Malekan, Mohammad Mehdi Ranjbar, Farhad Mosakhani, and Hamed Pourtaghi. "Production, characterization and neutralizing potential of chicken egg youlk antibodies against Escherichia coli K99.." 11th International Congress of Immunology and Allergy, Tehran, April 26-29, 2012 .

30) Iranmanesh, Maliheh, Mohammad Moradi, and Mahdi Vasfi Marandi. "Identification of viral agents from silkworm in sericultures of Khorasan Province in Iran." The 6th Iranian Congress of Virology., Tehran, October 17-19, 2012 .

31) Nowrouzian, Hasan, Mahdi Vasfi Marandi, and Ali Esmaili. "Sequence and phylogenetic analysis of Neuraminidase gene of H9N2 avian influenza viruses isolated from chicken in Iran." The 6th Iranian Congress of Virology., Tehran, October 17-19, 2012 .

32) Ghorbani, Amir, Farhad Moosakhani, Mahdi Vasfi Marandi, Farhangh Sasani, and Samira Dezfuli. " Phylogenetic analysis of the haemagglutinin genes of H9N2 avian influenza viruses isolated from poultry farms in Tehran province of Iran in 2012.." The XVIII th World Veterinary Poultry Congress,, August 19-23, 2013 .

33) Ghorbani, Amir, Farhad Moosakhani, Mahdi Vasfi Marandi, Farhangh Sasani, and Samira Dezfuli. " Phylogenetic analysis of haemagglutini and neuraminidase genes of H9N2 avian influenza viruses isolated from chicken in Iran in 2010-2011: emerging of a new subgroup." The XVIII th World Veterinary Poultry Congress,, August 19-23, 2013 .

34) Asl Najjari, Amir Hossein, Zolfaghar Rajabi, Mahdi Vasfi Marandi, Gholamreza Dehghan, and Adnan Moradpour. "The effect of the nanoparticles of selenium and Fig and Olive fruit extracts on the immunogenicity of the inactivated avian influenza virus subtype H9N2.." The XVIII th World Veterinary Poultry Congress,, August 19-23, 2013 .

35) Vasfi Marandi, Mahdi. "Are the current AI H9N2 vaccines effective or we need new vaccines based on current circulating viruses.." The fourth international veterinary poultry congress, Tehran, February 16-17, 2014 .

36) Rafiei, Mohsen, Mahdi Vasfi Marandi, Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard, and Smira Ghadi. "Molecular characterization of membrane gene of the first 793/B Avian Infectious Bronchitis Strain Isolated from Broiler Chickens In Iran. The fourth international veterinary poultry congress (IVPC-2014)..". The fourth international veterinary poultry congress, Tehran, February 16-17, 2014 .

37) Ghorbani, Amir, Farhad Moosakhani, Mahdi Vasfi Marandi, Farhangh Sasani, and Samira Dezfuli. " Phylogenetic Analysis of the Hemagglutinin Genes of H9N2 Avian Influenza Viruses Isolated in Iran During 1998-2012." The fourth international veterinary poultry congress, Tehran, February 16-17, 2014 .

38) Mohammadi, Peyman, Mahdi Vasfi Marandi, Mohammad Soltani, Nser Fereydoon poor, Afra Taymouri, and Bahman Madani. "A Survey on Serologic Titers against Avian Influenza Virus of H9N2 subtype in Iranian Broiler Farms." The fourth international veterinary poultry congress, Tehran, February 16-17, 2014 .

39) , , Mahdi Vasfi Marandi, Hesam Emadi, and Zahra Nazari. "Phylogenetic analysis of NS gene of avian influenza viruses (H9N2) isolated from chicken in Iran during 2007-2011." The fourth international veterinary poultry congress, Tehran, February 16-17, 2014 .

40) Emadi, Hesam, Mahdi Vasfi Marandi, Mohammad Hsan Bozorgmehri Fard, and Mohsen Bashashati. " Molecular characterization of non-structural gene of H9N2 subtype of Avian Influenza Viruses, isolated from broiler chickens in Tehran province between 1998 to 2010.." The fourth international veterinary poultry congress, Tehran, February 16-17, 2014 .

41) Vasfi Marandi, Mahdi. "Emergence of New Genotypes of Newcastle Disease Viruses in Asia, Middle East and Iran." The 5th international veterinary poultry congress (IVPC), Tehran, February 31-1, 2016 .

42) Ahmadi, Saba, Zolfaghar Rajabi , and Mahdi Vasfi Marandi. "The evaluation of antiviral effects of aqueous extracts of two types of onion(red and yellow) against avian influenza virus subtype H9N2.." The 5th international veterinary poultry congress (IVPC), Tehran, February 31-1, 2016 .

43) Fallah Mehrabadi, Mohammad Hossein, Ali Reza Bahonar, Mahdi Vasfi Marandi, Farshad Zeinolabedin Tehrani, Avesta Sadrzadeh, and Sayyed Ali Ghafori. "Seroepidemiology and risk factors of Avian Influenza H9N2 in backyard poultry of Iran, in 2013-2014." The 5th international veterinary poultry congress (IVPC), Tehran, February 31-1, 2016 .

44) فلاح مهر آبادی، محمد حسین، علیرضا باهنر، مهدی وصفی مرندی، اوستا صدرزاده، فرشاد طحانی و علی غفوری. "سرواپیدمیولوژی و عوامل خطر آنفلوآنزای H9N2 در طیور بومی ایران در سال های 1392 و 1393ر." پنجمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور، تهران، بهمن 11-12، 1394.

همایش‌های داخلی

- 1) شمس الدینی، مهرداد، سیدعلی پوربخش، مهدی وصفی مرندی، محمدعلی بهشتی نژاد، رضا ممیز، محمدجواد قراگزلو، عبدالمحمد حسینی طباطبائی، محمد رضا غلامی، منصور بنانی، پروانه خضرائی نیا و محمدحسن حیل الوری. "استا کردن تکنیک ایمونوپراکسید از در تشخیص ویروس H9N2 آنفلوآنزای طیور در مقاطع بافتی." سومین سمینار بهداشت و بیماریهای طیور، شیراز.
- 2) وصفی مرندی، مهدی، محمدحسن بزرگمهری فرد و س چرخ کار. "بررسی سرولوژیکی آنفلوآنزا طیور در یک مرغداری." دوازدهمین کنگره دامپزشکی تهران، تهران، اردیبهشت 1-1، 1318.
- 3) گرجی دوست، مرتضی و مهدی وصفی مرندی. "گزارش یک مورد شوک آنافیلاکتیک در گاو." اولین کنگره سراسری دانشجویی دامپزشکی ایران، تهران، اردیبهشت 1-1، 1367.
- 4) وصفی مرندی، مهدی و علی رسولی. "مروری بر فلجی دوره‌های ناشی از هیپیرکالمی در اسب‌ها." اولین کنگره بیماری‌های اسب، تهران، اردیبهشت 1-1، 1370.
- 5) وصفی مرندی، مهدی. "عفونت‌های ناشی از ویروس‌های آنفلوآنزا در طیور دامها و انسان." سخنرانی بهاره دانشکده دامپزشکی، تهران، اردیبهشت 1-1، 1377.
- 6) وصفی مرندی، مهدی. "کاربردهای آنتی بادی‌های منوکلونال در تشخیص و تحقیق پاستورلا مولتوسیدا." سخنرانی هفتگی مرکز تحقیقات مهندسی ژنتیک ایران، تهران، دی 1-1، 1377.
- 7) وصفی مرندی، مهدی. "واگیری عفونت آنفلوآنزا در ماکیان ایران." سخنرانی دهه فجر 78 دانشکده دامپزشکی، تهران، اردیبهشت 1-1، 1378.
- 8) وصفی مرندی، مهدی. "تهدید صنعت طیور کشور توسط ویروس‌های آنفلوآنزای طیور با تحت سروتیپ H9N2." گردهمایی یکروزه دامپزشکان طیور اداره کل دامپزشکی استان قم، قم، اردیبهشت 18-18، 1379.
- 9) وصفی مرندی، مهدی. "تهیه و ارزیابی واکسن کشته آنفلوآنزای طیور بر علیه سویه‌های نه چندان بیماریزای تحت سروتیپ H9N2." سخنرانی پانزده 79 دانشکده دامپزشکی، تهران، مهر 2-2، 1379.
- 10) وصفی مرندی، مهدی. "اصول کنترل بیماری برونشیت عفونی طیور." همایش یکروزه امنیت زیستی طیور، مشهد، آذر 4-4، 1379.
- 11) وصفی مرندی، مهدی. "مروری بر بیماری برونشیت عفونی طیور." گردهمایی یکروزه دامپزشکان طیور اداره کل دامپزشکی استان همدان، همدان، آذر 6-6، 1379.
- 12) وصفی مرندی، مهدی، محمدحسن بزرگمهری فرد، ح کیوانی، سیدمصطفی پیغمبری، ع پوربخش و گ اکبری آزاد. "جداسازی و شناسایی ویروس IB4/9 در ایران." سومین سمینار بهداشت و بیماریهای طیور، شیراز، اردیبهشت 1-1، 1380.
- 13) بازانی، جعفر، مهدی وصفی مرندی و سیدحسین مرجانمهر. "بررسی بیماری زایی تحت تیپ H9N2 ویروس آنفلوآنزا در جوجه‌های گوشتی." سیزدهمین کنگره دامپزشکی ایران، تهران، اسفند 5-7، 1382.
- 14) وصفی مرندی، مهدی. "ارزیابی بیماری‌زایی ویروس آنفلوآنزا تحت تیپ H9N2 در جوجه‌های گوشتی." سخنرانی‌های بهاره مجتمع آموزشی و پژوهشی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران، تهران، تیر 18-19، 1384.
- 15) شمس الدینی، مهرداد، مهدی وصفی مرندی، علی پوربخش، محمدجواد قراگزلو، محمدحسن حیل الوری، رضا ممیز، عبدالمحمد طباطبائی و پروانه خضرائی نیا. "استا کردن تکنیک ایمونوفلورسانس در تشخیص آلودگی تجریبی با ویروس H9N2 آنفلوآنزای طیور در مقاطع بافت منجمد." اولین کنگره ویروس شناسی ایران، تهران، شهریور 26-28، 1384.

16) نجفی، ج، ف ایرامنش، پ صیفوری، صدیقه نبیان و مهدی وصفی مرندي . "تشخيص آلودگی توام وپروسی پلی هیدرای هسته ای و انگل تک یاخته میکروسیپورا در کرم ابریشم به روش آسیب شناسی." چهاردهمین کنگره دامپزشکی ایران، تهران، اسفند 2-4، 1384.

17) نجفی، جمال، فخری ایرامنش، پروانه صیفوری، مصطفی مرادی، صدیقه نبیان ، مهدی وصفی مرندي و طیبه قاسمی. "تایید تشخیص بیماری پلی هیدروزیس هسته ای در کرم ابریشم." چهاردهمین کنگره دامپزشکی ایران، تهران، اسفند 2-4، 1384.

18) ایرامنش، فخری، صدیقه نبیان ، علیرضا خسروی ، تقی زهرانی صالحی ، مصطفی مرادی، طاهره میری ، فرشته زاهدی، سمیرا اسلامی و مهدی وصفی مرندي . "بررسی بیماریهای کرم ابریشم در استان گیلان." چهاردهمین کنگره دامپزشکی ایران، تهران، اسفند 2-4، 1384.

19) نجفی، جمال، فخری ایرامنش، پروانه صیفوری، مصطفی مرادی، صدیقه نبیان ، مهدی وصفی مرندي و طیبه قاسمی. "تشخیص بیماری پلی هیدروز هسته ای در کرم ابریشم به روش آسیب شناسی برای اولین بار در ایران." چهاردهمین کنگره دامپزشکی ایران، تهران، اسفند 2-4، 1384.

20) ایرامنش، فخری، صدیقه نبیان ، علیرضا خسروی ، تقی زهرانی صالحی ، مصطفی مرادی، طاهره میرقشینی، فرشته زاهدی، سمیرا اسلامی و مهدی وصفی مرندي . "بررسی بیماری های کرم ابریشم در استان گیلان." چهاردهمین کنگره دامپزشکی ایران، تهران، اسفند 2-4، 1384.

21) وصفی مرندي ، مهدی ، محمدحسن بزرگمهری فرد، سعید چرخ کار و یاسر پور اسماعیل. "بررسی گذشته نگر سرولوژیکی بیماری آنفلونزای طیور در بین سالهای 1372 تا 1382." چهارمین همایش ویروس شناسی ایران، تهران، اردیبهشت 11-13، 1386.

22) ملکان، محمد، مهدی وصفی مرندي ، محمد سلطانی و رضا آقا ابراهیمی سامانی. "بررسی میزان شیوع تریکوموناس گالینه در کیوتران ارجاعی به کلینیک پرندگان زینتی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران." هفتمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، تهران، دي 28-29، 1390.

23) ملکان، محمد، مهدی وصفی مرندي ، محمد سلطانی و رضا آقا ابراهیمی سامانی. "تحقیقی بر میزان شیوع مگاباکتریوم ها و ارگانسیم های شبه مگاباکتریوم به عنوان عوامل اصلی ایجاد کننده استفراغ در جوجه طوطی های ارجاعی به کلینیک پرندگان زینتی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران." هفتمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران، تهران، دي 28-29، 1390.

24) وصفی مرندي ، مهدی ، وحید کریمی، سید احمد مدنی ، سید سینا باقری، فاطمه احسان نژاد و محمدرضا عبدی. "بررسی میزان ارجاع موارد مسمومیت با فلزات سنگین در پرندگان زینتی ارجاعی به کلینیک پرندگان زینتی دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران." نخستین همایش سم شناسی و مسمومیت های دامی، تهران، مهر 23-24، 1393.

25) وصفی مرندي مهدی . "نقش منابع و مخازن اولیه و ثانوی ویروس های نفلوانزای پرندگان در نوپدیدی و بازپدیدی واگیری های بیماری نفلوانزای طیور." نهمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران تبریز بان 5-7، 1394.

جوایز و افتخارات(در زمینه های مختلف مانند: طرح، مقاله، ...)

1) دومین جشنواره انتخاب ایده های نوآورانه و فتااورانه برتر دانشجویان دانشگاه تهران، ملی، سایر، 1389/09/16

2) بیماری آنفلوانزای طیور، ملی، خوارزمی، 1391/05/15

3) بیماری آنفلوانزای طیور، ملی، سایر، 1391/11/12

4) بیماری آنفلوانزای طیور، بین المللی، سایر، 1391/11/22

5) بیست و سومین جشنواره پژوهشی دانشگاه تهران در آذر ماه سال 1393، ملی، سایر، 1394/09/17